Inde	ex of (Claims	

Application No.	Applicant(s)
09/894,857	LEE ET AL.
Examiner	Art Unit
Wilson Lee	2821

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla		Doto								1	
Cla	aim	-	Date								
Final	Original	7/26/04									
-	1	-					 	_			1
	2	-					 				1
	2 3 4	-									1
	4	-									1
	5	-					_	-			
	5	-	\vdash				┪	_	_		
	7	-		\vdash							1
-	8	-	\vdash	\vdash			ļ	 	 	\vdash	1
	9	-					<u> </u>				. ,
1	10	=			<u> </u>	_		\Box			ĺ
	11	=									1
3	12	=									
3 4	13	=		-			-				
	14	=									1
5	15	=									
7	16	=									
8	17	=									811
9	18	=									
10	19	=		m		Til					
11	20	=									L
12	21	=									1
13	22	=									
14	23	=									
15	24	11									
16	25	=									
17	26	=				<u> </u>					
18	27	=				_	_	_			·
19	28	=		ļ				<u> </u>			٠.
20	29	=	_		<u> </u>	<u> </u>					
21	30	=	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
22	31	=									
23	32	=									
24	33	=		_	_						
25	34	=	11								1.
26	35	=						, 11			
27	36	=				_				_	
28	37	=					_				١.
29 30	38										
31	39 40	= =	ļ	\vdash		\vdash		\vdash			
32	41	1 ==				<u> </u>	—			 	
33	42	=			_		-	ļ,	 	<u> </u>	
34	43	=		<u> </u>	\vdash						
35	44	=									
36	45	=		<u> </u>				-	\vdash		
37	46	=			\vdash						
38	47	=									
39	48	=									
40	49	=									
41	50	=									

Cla	aim	Date								
										П
Final	Original	7/26/04								
42	51	=								
	52 53									
	53	-								
<u> </u>	54	-								
	55	-			<u> </u>		_		<u> </u>	
	56	-		<u> </u>	ļ					
-	57	-	_	<u> </u>		<u> </u>	_			_
	58 59	-			\vdash	 		-		
	60	_		-	 	 				-
	61	-		-	-		-			
	61 62	-				-		<u> </u>	-	
	63	-								
	64 65	-								
	65	-								
	66	-								
	67	-		_	_		_			
	68 69	-	-2					=10		
-	70	-							-	
-	71	-								\vdash
	72	-								
	72 73	-				_				
	74 75	-								
	75	-						_		ļ_i
42	76 77	=								
43	78	<u> </u>		 						\vdash
	79			\vdash						H
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
-	85						110			
	86 87									\vdash
	88	-		_	_					H
	89			_						H
	90						_			H
	91									
	92									
	93	Щ								Ш
	94									
	95 96			\vdash			_			$\vdash\vdash$
	96	\vdash						<u> </u>		dash
	98									\vdash
	99									H
	100									\exists
		<u> </u>								

Total	Cla	aim	Date								
101											
101	<u>a</u>	ina									
101	ᇤ	rig			ĺ						
102		0]
102		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									П
104		103									\Box
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104									\Box
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											П
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149						_					
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110								_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			-								
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		114									
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		115									П
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		116									П
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117									П
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	F		mi								
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_					_		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135						MI			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
141 142 143 144 145 146 147 148 149											
142 143 144 145 146 147 148 149											
143 144 145 146 147 148 149									<u> </u>		
144											
145 146 147 148 149								-		$oxed{oxed}$	Ш
146											
147 148 149											
148											
149											
1450											
100		150							L		